

Modelo Model	Stand by		Continuous		Motor - Engine				Tipo Asp.†	Consumo Consumption L/h	Dimensões do Gerador Genset Dimension's			Peso Weight (Kg)
	kVA	kW	kVA	kW	Marca -Brand	Modelo - Model	CV	Nº Cil.			Comp. Length	Largura Width	Altura Height	

GEHK-15	15	12	13,5	12,8	Kirloskar	DM-20	22	2	N	3,6	1.600	650	1.300	430
GEHK-40	40	32	36	29	Kirloskar	3R1040	49	3	N	7,9	1.900	750	1.400	750

GEHH-33	33	26	30	24	Hyundai	D4BB-AG39	45	4	N	4,8	1.900	800	1.300	580

GEHMI-40	40	32	36	29	MWM International	D229-3	50	3	N	8	1.900	750	1.500	790
GEHMI-54	54	43	49	39	MWM International	D229-4	67	4	N	11	2.100	850	1.500	830
GEHMI-55	55	44	50	40	MWM International	MS3.9L	67	4	N	11	2.100	850	1.500	850
GEHMI-57	57	46	52	42	MWM International	4.10NA	67	4	N	11	2.100	850	1.500	850
GEHMI-75	75	60	68	55	MWM International	MS3.9T	90	4	T	15	2.100	900	1.500	900
GEHMI-81	81	65	74	59	MWM International	D229-6	99	6	N	16	2.100	900	1.500	1.100
GEHMI-100	100	80	90	72	MWM International	4.10TCA	99	6	N	16	2.200	950	1.500	1.200
GEHMI-110	110	88	100	80	MWM International	MS4.1TA	133	4	T	22	2.200	950	1.500	1.200
GEHMI-114	114	91	104	83	MWM International	TD229-EC6	137	6	T	22	2.600	950	1.600	1.200
GEHMI-150	150	120	136	109	MWM International	6.10T	180	6	T	29	2.600	950	1.700	1.500
GEHMI-180	180	144	164	131	MWM International	6.10TCA	215	6	T	35	2.600	1.000	1.800	1.700

GEHMB-55	55	44	50	40	Mercedes Benz	OM 364	60	4	N	10	2.100	850	1.500	850
GEHMB-81	81	65	74	59	Mercedes Benz	OM 366	99	6	N	16	2.100	900	1.500	1.100
GEHMB-140	140	112	127	102	Mercedes Benz	OM 366A	160	6	T	26	2.600	950	1.600	1.200
GEHMB-156	156	125	142	114	Mercedes Benz	OM 366LA	194	6	T	31	2.600	950	1.700	1.300
GEHMB-290	290	232	264	211	Mercedes Benz	OM 447A	320	6	T	50	3.000	1.300	2.100	1.950
GEHMB-340	340	272	310	248	Mercedes Benz	OM 447LA 506	410	6	T	66	3.000	1.300	2.100	2.600
GEHMB-350	350	280	315	252	Mercedes Benz	OM 447LAE	441	6	T	71	3.000	1.300	2.100	2.900
GEHMB-450	450	360	405	324	Mercedes Benz	OM 447LA 505	540	6	T	87	3.100	1.300	2.200	3.000

GEHP-699	699	559	636	508	Perkins	2806CE16TAG2	808	6	T	130	3.800	1.300	2.100	4.200
GEHP-750	750	600	682	546	Perkins	2806E18TAG3	837	12V	T	141	3.800	1.300	2.100	4.380
GEHP-844	844	675	750	600	Perkins	4006-23TAG2A	914	6	T	157	4.000	1.500	2.300	6.800
GEHP-921	921	737	836	669	Perkins	4008TAG	1.065	6	T	172	4.000	1.500	2.300	6.800
GEHP-938	938	750	844	675	Perkins	4006-23TAG3A	1.080	6	T	173	4.000	1.500	2.300	6.800
GEHP-975	975	780	884	707	Perkins	4008TAG1	1.116	8	T	174	4.000	1.500	2.300	6.800
GEHP-1098	1.098	878	995	796	Perkins	4008TAG2	1.255	6	T	180	4.080	1.650	2.400	8.100
GEHP-1371	1.371	1.097	1.240	992	Perkins	4012TWG2	1.285	12V	T	207	4.100	1.650	2.400	10.800
GEHP-1499	1.499	1.199	1.363	1.090	Perkins	4012TAG1	1.705	12V	T	275	5.200	1.900	2.500	11.200
GEHP-1656	1.656	1.325	1.505	1.204	Perkins	4012TAG2	1.883	12V	T	304	5.350	1.900	2.500	12.100
GEHP-1848	1.848	1.478	1.680	1.344	Perkins	4016TAG2	2.092	16V	T	338	5.350	1.900	2.500	12.100

GEHJD-58	58	46	53	42	John Deere	4045DJ62	70	4	N	12	2.100	850	1.500	850
GEHJD-81	81	65	73	58	John Deere	4045TJ62	130	4	T	19	2.100	900	1.500	1.080
GEHJD-104	104	83	94	75	John Deere	4045HJ62	173	4	T	28	2.200	950	1.500	1.200
GEHJD-204	204	169	185	148	John Deere	6068HJ62	294	6	T	50	2.600	1.200	2.100	1.600
GEHJD-244	244	195	222	177	John Deere	6081AJ62	362	6	T	62	2.600	1.200	2.200	1.650

VOLVO PENTA														
GEHV-500	500	400	455	364	Volvo Penta	TAD1242GE	585	6	T	94	3.200	1.300	2.300	3.300
GEHV-564	564	451	513	410	Volvo Penta	TAD1640GE	652	6	T	105	3.300	1.300	2.300	3.400
GEHV-687	687	550	625	500	Volvo Penta	TAD1642GE	795	6	T	128	3.400	1.300	2.300	3.500

GEHC-53	53	42	48	38	Cummins	4B3.9-G2	68	4	N	9,4	2.100	900	1.500	830
GEHC-81	81	65	74	59	Cummins	4BT3.9-G4	102	4	T	15	2.100	900	1.500	1.100
GEHC-120	120	96	112	90	Cummins	6BT5.9-G6	173	6	T	28	2.600	950	1.600	1.180
GEHC-212	212	170	206	165	Cummins	6CTA8.3-G1	243	6	T	39	2.600	1.080	1.700	1.550
GEHC-231	231	185	213	170	Cummins	6CTA8.3-G2	281	6	T	45	2.600	1.200	1.800	1.570
GEHC-260	260	208	234	187	Cummins	6CTAA8.3-G1	322	6	T	51	2.900	1.200	2.100	1.570
GEHC-360	360	288	324	259	Cummins	NT855-G6	441	6	T	71	3.000	1.200	2.100	2.900
GEHC-385	385	308	347	277	Cummins	NTA855-G2	471	6	T	76	3.100	1.300	2.100	3.000
GEHC-450	450	360	405	324	Cummins	NTA855-G3	542	6	T	87	3.250	1.300	2.100	3.300
GEHC-1156	1.156	925	1.044	835	Cummins	QST30-G3	1.350	12V	T	217	4.460	1.640	2.510	7.450
GEHC-1587	1.587	1.270	1.400	1.120	Cummins	KTA50-G3	1.876	16V	T	302	5.650	2.000	2.540	10.300
GEHC-1931	1.931	1.545	1.608	1.286	Cummins	KTA50-G9	2.251	16V	T	411	5.866	2.033	2.507	12.100
GEHC-2500	2.500	2.000	2.250	1.800	Cummins	QSK60-G6	2.964	16V	T	478	6.090	2.286	3.175	16.649
GEHC-2820	2.826	2.256	2.564	2.051	Cummins	QSK60-G9	3.298	16V	T	532	6.090	2.494	3.175	17.217
GEHC-3375	3.375	2.700	3.044	2.435	Cummins	QSK78-G6	3.791	18V	T	611	5.458	2.251	3.080	23.000

GEHS-450	450	360	405	324	Scania	DC1241A	550	6	T	82	3.100	1.500	2.100	3.300
GEHS-500	500	400	455	364	Scania	DC1253	585	6	T	83	3.100	1.500	2.100	3.450